Index of Claims

Α	pp	lic	atio	n/C	on	trol	No.	

10/517,818

10/517,81 Examiner

John C. Ingham

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE, SUK HUN

Art Unit

2814

7	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cli	aim	m Date					i	Claim Date							\neg	Claim Date																	
 "																<u> </u>			\dashv	<u> </u>		- Date											
Final	Original	5/2/06										Final	Original										Final	Original									
	1	1											51	П			М		\neg			\neg		101			寸		\neg		T	ヿ	\neg
	2	1	\vdash	_									52		П		Н	\dashv	\neg	\neg				102		\neg	寸	\neg	ヿ	寸	寸	十	\neg
	3	1	\vdash	┢	┼─	-	\vdash	_	\vdash				53	Н			Н	_	-	_	_			103			_	7	\neg	\neg	十	_	\neg
	4	1	-	┝	-	_	-	-	Н				54	\vdash	Н		Н		一			_	1	104	\vdash		十	┪	ᅥ	一	\dashv	十	ᅦ
\vdash	5	V	-	_	\vdash	\vdash	_	-		_			55				Н		┪	\dashv		_	-	105	Н		十		\neg	_	\dashv	十	\dashv
	6	i	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	_			56	Н			Н	\dashv	\dashv	ᆉ	-	\dashv		106	Н	\vdash	\dashv	\dashv	-	_	十	\dashv	\dashv
<u> </u>	7	i	-	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	Н	_			57	\vdash	\vdash	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_		107			\dashv	\dashv		一	十	\dashv	\dashv
<u> </u>	8	1	-	┝	-	-	-	-	Н	_			58	\vdash		-	Н	\dashv	\neg			\dashv	-	108	Н	-	+	7	\dashv	\dashv	十	十	\dashv
_	9	1	-	┝	-	-	-	-					59	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	-	\dashv	\vdash	-	-	109	\vdash	\vdash	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	十	\dashv
-	10	1	-	┢	┢	├-	-	-	\vdash	-			60	Н	\vdash		\vdash			\neg		-	—	110	Н	-	┰		-	十	\dashv	十	
<u> </u>	11	1	-	┝	┢	\vdash	\vdash		Н				61	\vdash		-	Н	\dashv	┪	-		_	1	111	Н	+	╅	\dashv	-	-+	+	\dashv	\dashv
	12	1	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash				62	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash			112	H		+	\dashv	-	\dashv	\dashv	+	\dashv
	13	1	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			63	\vdash	Н	H	Н	\dashv	\dashv		-	-	-	113	Н	\vdash	十		-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	14	1	-	-	+	-	-	 	\vdash				64	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	-		\vdash	-	114	Н	+	+	\dashv	-	-+	-+	\dashv	\dashv
\vdash	15	1		-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			65	\vdash	$\vdash \vdash$		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv		115	Н	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	+	\dashv
<u> </u>	16	1	_	-	\vdash	⊢	⊢	┢	Н				66	-		_	Н	\dashv	\dashv		-			116	Н	+		-		\dashv	\dashv	十	-
├	17	1		-	-	⊢	⊢	┝	-	-			67	H	-			\dashv				\dashv	-	117		+	+	-	\dashv	-	-	+	\dashv
	18	1			-	-	⊢	-					68	-	Н	_	Н	\dashv		-	\vdash	\dashv		118	Н	+	\dashv	-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>				-	-	⊢	⊢	-	\vdash				69				Н	\dashv	\dashv	-	\vdash			119	Н	-	-+	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
<u> </u>	19	1	-	 	├-	┞	├	<u> </u>	Н						\vdash		-			\dashv	\vdash	\dashv		120	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-		\dashv	+	\dashv
	20	1	ļ	_	├-	<u> </u>	<u> </u>	-					70	<u> </u>	Н			\dashv	\dashv	-	\vdash	\dashv			Н	\dashv		-	-	-	\dashv	+	\dashv
├─-	21	_	ļ.,		┢	L	⊢	_	Ш				71	_		_	Н	\dashv	ᅴ		\vdash		-	121	Н	\dashv	-			\dashv	\dashv	\dashv	-
<u> </u>	22	<u> </u>		ļ	├ —	<u> </u>	L	<u> </u>	-				72	H			Н				\vdash	\square		122			\dashv	-	\dashv	-+		+	\dashv
L	23			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					73	_	Ш				_	\dashv	Ш	_	<u> </u>	123		\dashv	-		-	-	\dashv	+	\dashv
<u> </u>	24				<u> </u>	_	L.	_					74		Щ				_	_	Н	4		124	\vdash	\dashv	\dashv	_	_		-	-	-
	25			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	-				75	Ш	Ш		Ш	\Box			\Box	_		125	H	-	-		_	-	4	+	
	26	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ				76	ļ	Ш	_	Ш	_	_	_	Ш			126	Ш		-		_	_	\dashv	+	_
<u> </u>	27	L_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					77		Ŀ		\vdash	-				\dashv	<u> </u>	127		-	-	4	4	\dashv	\dashv	\dashv	
L	28				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1				78	_	Щ		Ш	\sqcup			-	\dashv		128	Ш	-	-+		_	\dashv	\dashv	\dashv	
<u> </u>	29			_	<u> </u>	<u> </u>	L						79				\vdash	_			Ш	_	-	129	\vdash	\vdash	\dashv		_	-		\dashv	_
<u></u>	30			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					80		Ш		Ш	_	_	_			<u> </u>	130	\vdash	\vdash	\dashv	_	_	\dashv	\dashv	4	
<u> </u>	31				╙	_	_	<u> </u>	-				81	_	Ш		Щ	\dashv	_	4		_		131	Ш	\vdash	-				\dashv	4	
L	32			_	<u> </u>	L_	<u> </u>		Ш				82		Ш		\sqcup	\Box	_			_	<u> </u>	132	Ш		4		_	\dashv	\dashv	4	
<u> </u>	33	_	<u> </u>	_	 	 	<u> </u>	_	Ш				83	Ш	Ш		\sqcup			_		\Box	<u> </u>	133	\sqcup	\vdash	4		_	_	4	4	
	34	<u> </u>	_	_	_	L_	<u> </u>		Ш				84	<u> </u>	Ш	_	Ш	\sqcup	_	_	Щ			134	Ш	\vdash	4				-	\dashv	_
	35		_	_	_	_	_		Ш				85	\vdash	Щ	_	Ш	\sqcup			Щ	\square	<u> </u>	135	Ш	$\vdash \vdash$	4		_		\dashv	4	_
	36	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Ш				86		Щ	<u> </u>	Ш		_		\square	\Box		136	Ш		4	_	_	_	_	_	_
	37	·		L	_	<u>L</u>	oxdot		Ш				87	L	Ш		Ш	\sqcup			Ш	Ш		137	Ш	\sqcup	4		_		_	4	_
	38			_		<u> </u>	<u></u>		Ш				88	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	Ш			Ш		<u> </u>	138	Ш	\vdash	_					_	
L	39			L	_			_	Ш				89	$oxed{oxed}$	Ш	L	Ш		_			Щ		139	Ш		_	_	_	_	_	_	
	40	<u> </u>		L	<u> </u>	_			Ш				90	$oxed{oxed}$	Ш		Ш				Ш	Щ		140	Ш		_	_		_		_	
	41			L			_	<u></u>	Ш				91				Ш		_		Ш			141	Ш	Щ.	\perp			_		_	
	42	_		L	<u></u>	_	_		Ш				92	<u> </u>			Ш				Ш		<u> </u>	142			\perp			_	_	_	
	43	<u> </u>		L		_			Ш				93	_	Ш								<u> </u>	143	Ш	\sqcup	_	_		_	_	\dashv	
	44	L	L.	L	_	_	_		Ш				94	L_	Ш		Ш					Ш		144	Ш		\dashv	_				_	
	45				<u></u>	_			\Box				95		Ш		Ш				Ш		ļ	145		\sqcup	4	_			\dashv	\dashv	
	46	_				<u></u>	_	<u></u>	\Box				96								Ш		<u> </u>	146	Ш	\Box	$ \bot $			\perp	_	_	
	47			L	<u> </u>		L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш				97			_	Ш				Ш	Ш	<u></u>	147		\sqcup		_		_	_		
	48	<u> </u>	L_	_	\vdash	_	$oxed{oxed}$	L	Ш				98	oxdot	Щ	L	Ш				Ш	Щ	<u> </u>	148	Ш	\sqcup	4	_		_	_	_	
	49	_	<u> </u>	L				L	Ш				99		Ш	<u> </u>	Ш				Ш	Щ	L.	149	Ш	\sqcup	4	ļ			_	_	
	50	۱	٦		1	1		1	Π				100	ı	i l		ıl		- 1					150				1		- 1	- 1		